Index of Claims

Ap	pΙ	icati	on/(Cont	rol	No.
----	----	-------	------	------	-----	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SWANSON, LELAND S.

10/625,911

Examiner

Date

Art Unit

Maureen G. Arancibia

1763

✓ Rejected= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Claim

	2	Non-Elected					
-	_	Interference					

A	Appeal
0	Objected

Cla	im				ī	Dat	e				
				Γ			Π				
Final	Original	4/4/05									
		_	_					L	_	L	
	1 2 3 4 5	-	L	L	_	_	_	L	<u></u>	L_	
	2		<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	_	L	
	3		ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	┡	L.	<u> </u>	
	4	=	<u> </u>	⊢	L	⊢	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	
	5		┝		⊢	⊢	 	├	<u> </u>	<u> </u>	1
	6 7		-	-	⊢	⊢	⊢	├	-	-	ł
	8	-	 	-		\vdash	⊢	┢	H	-	}
	9	-			\vdash	⊢	⊢	┢		\vdash	
	10	-	┢╌	 	┢	-	\vdash	\vdash	-		
	10 11			_		┢	H	 		-	
	12				-	\vdash	H	-	 	-	
	13		Т	T	Г	 	\vdash	T	T	IТ	
	13 14 15		$\overline{}$	T	\vdash	 	 	<u> </u>	\vdash	Г	1
	15		_		Г						1
	16 17										
	17										
	18 19	4									
	19										
	20							L			
	21	_			Ŀ		_		匚	_	
	21 22 23	_		_	<u> </u>	L	_			_	Į
	23	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		ļ
	24 25			<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	_		_	
	25		_	-	├	┝	H			L	
	26 27	-	\vdash	┢	-		┝	_	-	 	
	28	-	_	-		 		_	_	_	
	29		_	\vdash	 			_	-	-	
	30	-	-	 	\vdash	-		\vdash	\vdash		
	31	_			\vdash			\vdash		-	
	32	_	_			\vdash		\vdash	\vdash		
	32 33		_					\vdash			
	34	_	_								
	34 35										
	36										
	37 38										
	38_			L.			_	L	_	<u> </u>	
	39	Ш		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	
	40		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	41	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	L	
	42	Щ		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
-	43	\vdash		<u> </u>	H	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	44		-	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	 	
	45 46	-		<u> </u>	H	 		\vdash	ŀ		
	46	\vdash	_	-	-	_	\vdash	\vdash	-	ļ	
	48	-	-		H	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	
	49	-	-	\vdash		<u> </u>	-	-	\vdash	\vdash	
	50				i		1				1

	_		-		_			-	_	_	_
	Final	Original									
Ì		51	<u> </u>	┢	\vdash	T	\vdash	T	┢	\vdash	
Ì		52	Т	<u> </u>		一		Г	Г	Т	
ı		53		Г	Т	Г		_	_		
ı		53 54	-	┢	┢╾	_	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash
ł		55		\vdash	\vdash				H		
ł		56	_	\vdash		\vdash		\vdash	-	-	\vdash
ŀ		56 57	 	⊢	⊢	⊢		┢	⊢	-	┈
ŀ		58	_		⊢	\vdash	_	┢	⊢	-	┝
ŀ		59	_	_	├	-	_	┝	┝		-
ŀ		60		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	├	\vdash	├-
ł		64		-	⊢	\vdash	-	H	-	_	
ŀ		61 62	_	_	⊢	┝		-	┝	-	-
		62		<u> </u>	┡	<u> </u>		-	├	_	H
ŀ		63	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			_	_	<u> </u>
-		64 65		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	┡	_	_	<u> </u>
		65	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		 _
		66		_	_	ļ	_	<u> </u>	L	_	L
ļ		67				_				_	<u> </u>
ļ		68	L	_	匚	L				_	<u> </u>
ļ		69	L	L_	_		_	_	_		L
ı		70	_		_	_			_		
ı		71				L		_	<u> </u>	_	_
ļ		72								<u> </u>	_
ļ		72 73 74			<u></u>		_			L	
ı		74					L				_
ı		75			L						
1		76					L	_			
ı		77									
1		75 76 77 78 79									
l		79									
		80					٠				
		81									
		82									
		83				Г					
		84									
		85									
ſ		86									
ſ		87									
1		88									
ſ		89									
Ī		90									
1		91									
ı		92				Г					
İ	-	93				Г					
Ì		94									
I		95				Г					
Ì		96									
Ì		97	т								
Ì		98							Т		
t		99		-		\vdash		Н	\vdash		\vdash
ŀ		122	-			-	-	-	-	\vdash	-

100

Cl	Γ			-	Date	e			\neg	
		<u> </u>	Γ	Γ	Ė	Γ	П			М
Final	Original									
	101									П
	102									П
	103		\vdash	\vdash					Г	П
	104									
	103 104 105			Г						
	106									
	106 107									
	108 109									
	109									
	110 111 112 113	匚					L		匚	
	111	L							_	
	112	L				$oxed{oxed}$		L		
	113	_								
	114 115									
	115					L				
	116 117									Ш
	117			<u> </u>	<u> </u>		L	L	L	Ц
	118		_			_	_			
	118 119 120		<u> </u>		L					Ш
	120				<u> </u>		<u> </u>		L	
	121				_				L.	Щ
	122	<u> </u>	_				L			Щ
	122 123 124	L		L	_	_	Ļ		L	Ш
	124	L.			L_		_		_	
	125	<u> </u>		_					Ш	_
	126	_				_				Щ
	125 126 127 128 129 130 131									Щ
	128	H	_				<u> </u>		\vdash	\perp
	129		_				<u> </u>			\vdash
	130		_					Ш		Н
	131		_		_		_	_		-
	132				_	┝	\vdash		_	\vdash
	133 134 135				_	-	-	_	_	Н
	135				_	\vdash	-	Н		${\mathbb H}$
	136		_	_	_					\vdash
	136 137	_	_					-	_	-
_	138	_		_	_	-	_	-		
	139	-	_	_	_	-		-		-
	140	-	_	_					-	\dashv
	141				_	\vdash		Н		Н
	142			_	_	-	-	-		\vdash
	143	\vdash	-	\vdash	_	-	_	\vdash		\vdash
	144				-	-		\vdash	-	\vdash
	145	-	-			\vdash	-		_	$\vdash\vdash$
	146	H		\vdash		_		\vdash	\vdash	\vdash
	147	H			-	-		\vdash	 	\vdash
	148	-	-			-		Н	-	\vdash
	149			-		\vdash	Н	Н	\vdash	\vdash
	150	Н	-	H	-	\vdash		\vdash		$\vdash \vdash$
	100	ш		لــــا	_	نــــا	L	ш		لب